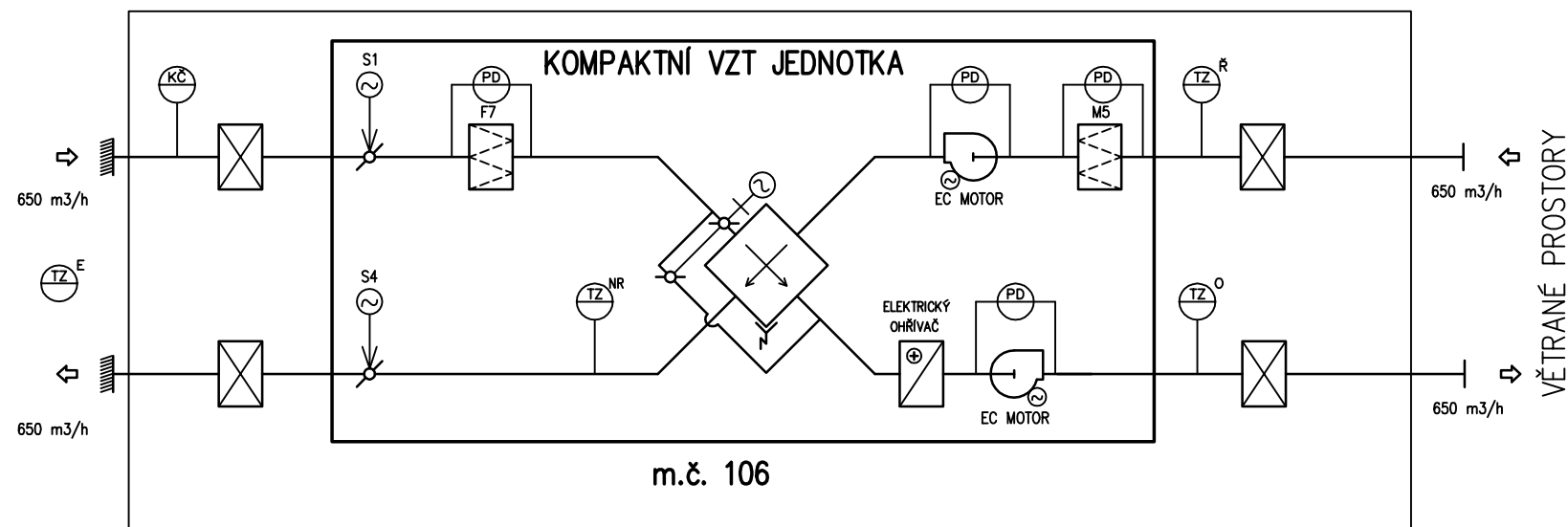
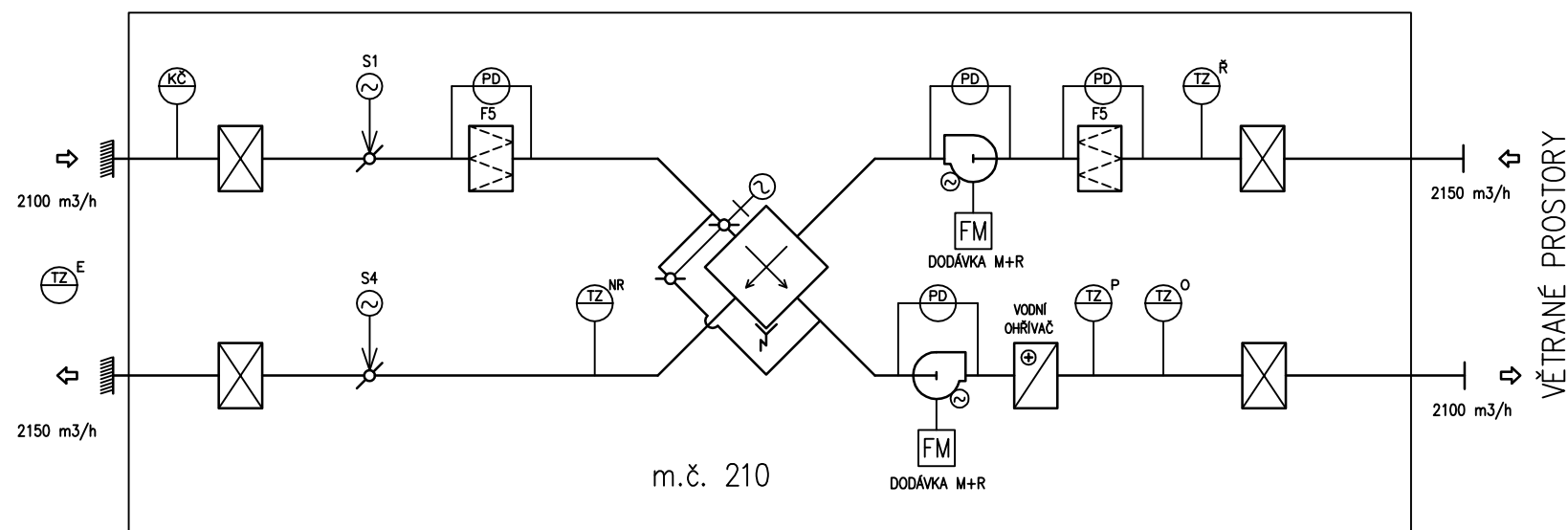


Zařízení č.3.00–Větrání šaten a zázemí v 1.NP



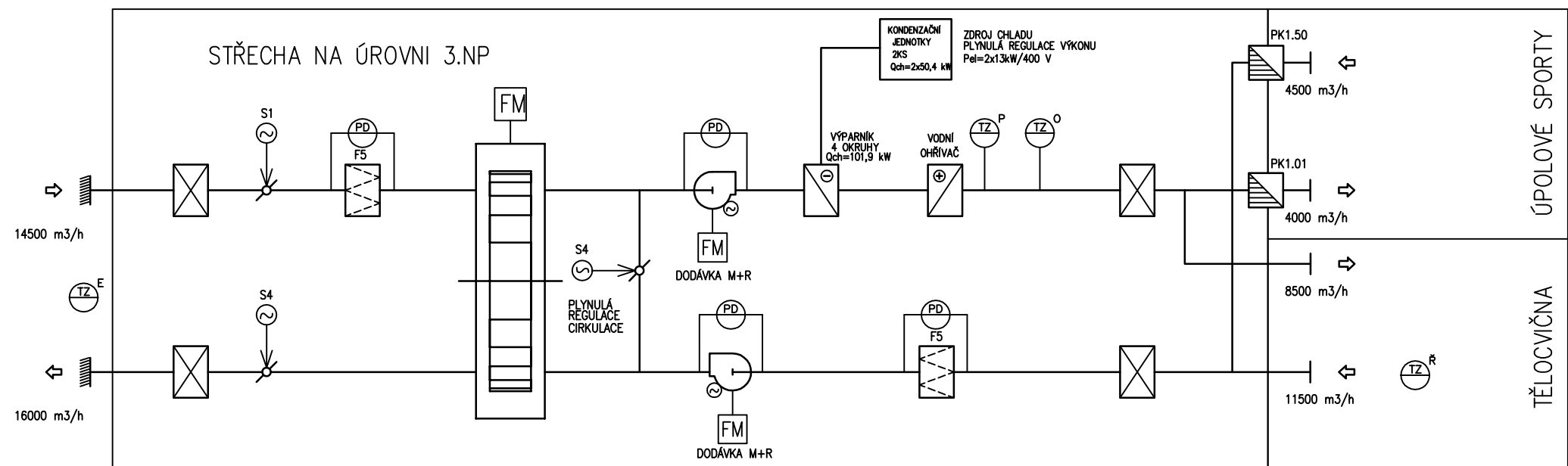
ZAŘÍZENÍ ŘÍZENO A OVLÁDÁNO PROFESÍ M+R  
ZAŘÍZENÍ V PROVOZU DLE PROVOZU OBJEKTU V ČASOVÉM PROGRAMU

Zařízení č.2.00–Větrání šaten a zázemí ve 2.NP



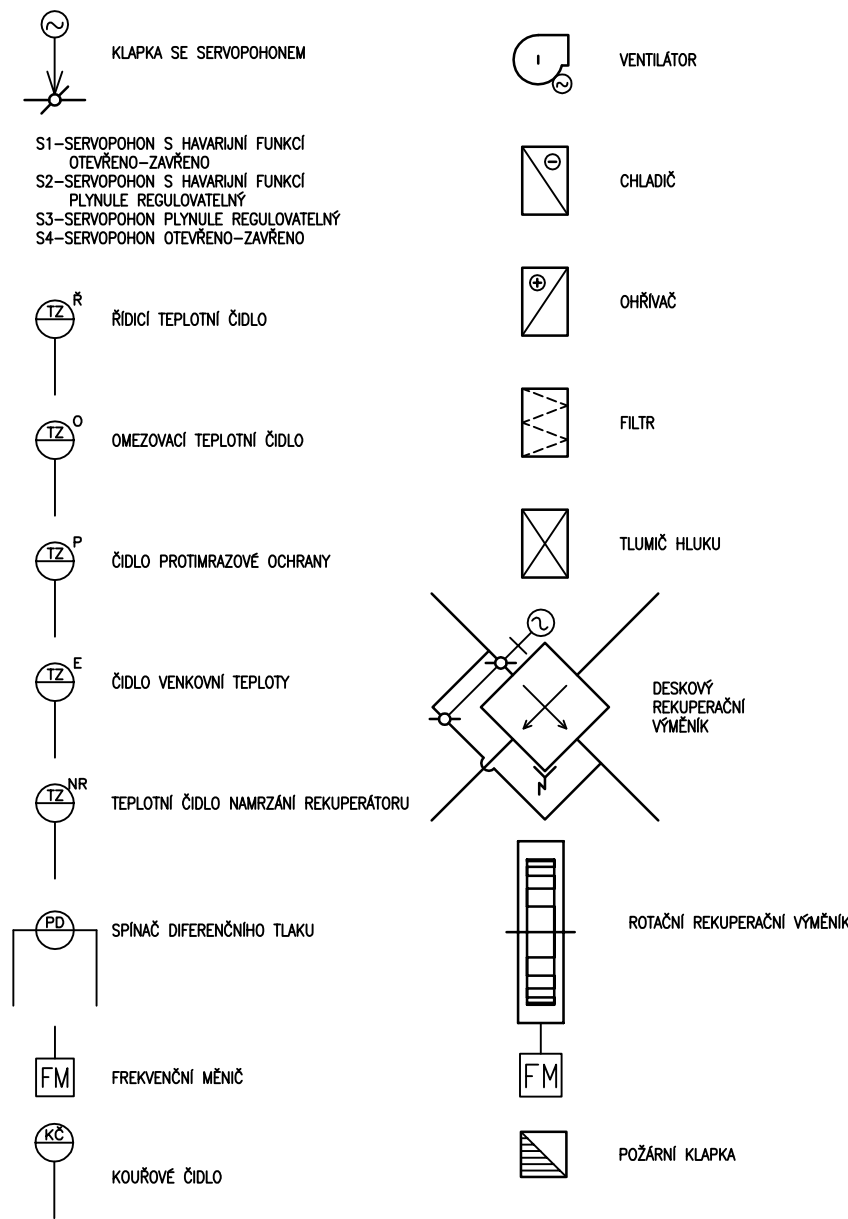
ZAŘÍZENÍ ŘÍZENO A OVLÁDÁNO PROFESÍ M+R  
FREKVENČNÍ MĚNIČE DODÁVKOU PROFESÍ M+R  
ZAŘÍZENÍ V PROVOZU DLE PROVOZU OBJEKTU V ČASOVÉM PROGRAMU

Zařízení č.1.00–Větrání tělocvičny ve 2.a3.NP

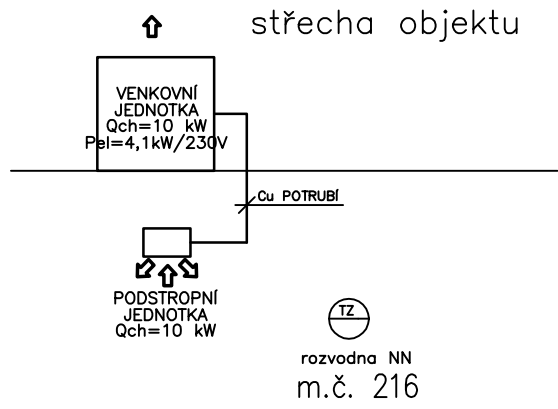


ZAŘÍZENÍ ŘÍZENO A OVLÁDÁNO PROFESÍ M+R  
FREKVENČNÍ MĚNIČE DODÁVKOU PROFESÍ M+R  
ZAŘÍZENÍ V PROVOZU DLE PROVOZU OBJEKTU V ČASOVÉM PROGRAMU  
VZT ZAŘÍZENÍ NEZAJIŠŤUJE VYTÁPĚNÍ VĚTRANÝCH PROSTOR,VYTÁPĚNÍ BUDE ZAJIŠŤENO PROFESÍ ÚT

LEGENDA



Zařízení č.100.00 – Chlazení rozvodny NN  
CHLADICÍ ZAŘÍZENÍ MÁ AUTONOMNÍ REGULACI  
DO MÍSTNOSTI OSAZENO PROSTOROVÉ TEPLOTNÍ ČIDLO–DODÁVKA ELEKTRO  
MOŽNOST CELOROČNÍHO CHLAZENÍ  
VNITŘNÍ JEDNOTKA VČ. NÁSTĚNNÉHO OVLADAČE  
ZAŘÍZENÍ NAPOJENO PROFESÍ ELEKTRO



ZODP. PROJEKTANT: Ing. Jiří BALCAR	VYPRACOVAL: Ing. Šárka SVĚTLKOVÁ	ZPRACOVATEL:
KONTROLOVAL: Ing. Josef ZÁHOŘÍK		AIR TECHNIC Clima s.r.o.
INVESTOR: UK FTVS, PRAHA 6, JOSEF MARTÍHO 31		AIR TECHNIC Clima s.r.o. / Na Kocíně 210/3 / 160 00 Praha 6 Tel: 233 336 818 / Fax: 233 332 149 www.airtechnic.cz / email:airtechnic@airtechnic.cz
STAVBA: STAVEBNÍ ÚPRAVY KONGRESOVÉHO SÁLU,BLOK F UK FTVS,JOSEF MARTÍHO 269/31,PRAHA 6		STUPEŇ DOKUMENTACE:DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
OBJEKT: BLOK F		DATUM: 04/2017 FORMÁT: 6xA4 MĚŘÍTKO: 1:100
ČÁST: D.1.4.2 – VZDUCHOTECHNIKA		Č. ZAKÁZKY:
OBSAH: SCHEMATA VZT ZAŘÍZENÍ		Č. VÝKRESU: 15 Č. PARE: